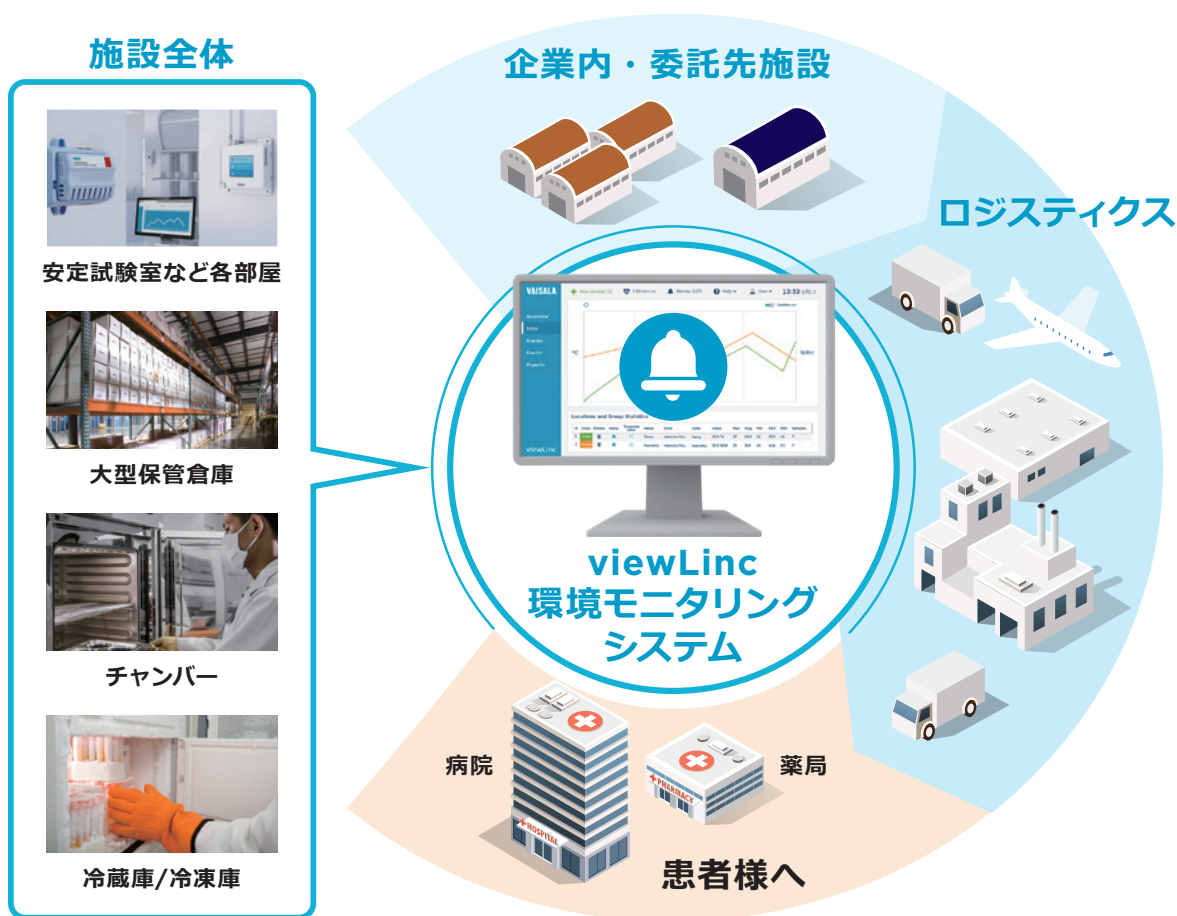


1. viewLincで部門や拠点を越えたGxP一元管理が可能に!



2. ヴァイサラの強カワイヤレスと計測機器がサポート



安全かつ強力な
長距離ワイヤレスロガーで
湿度/温度計測

RFL100データロガーは
中継器なしで約100mの
屋内通信ができます



1つのアクセスポイントで
最大32台の
VaiNet データロガーに対応

AP10 VaiNet ワイヤレス
アクセスポイント

3. 監査対応と品質管理と作業効率改善!

- 優れた品質管理システムが確立**
 - ✓ 21 CFR Part 11(連邦規則第21条第11章)に準拠したGxP規制環境下に最適
 - ✓ CSV準拠
- 導入・設置・運用が容易でコストの1/3低減が可能に** (*同社比)
 - ✓ 煩雑な配線、工事、設定が不要
 - ✓ 逸脱時のアラーム通知により、サンプル損失のリスク回避
 - ✓ リモートモニタリングによる品質管理の効率化と自動化
- 査察に必要なプロトコルの文書化サポート**
 - ✓ 国際的な規制に対応するプロトコルの提供
- ヴァイサラのエキスパートによるコンサルティング**
 - ✓ バリデーションの最新ノウハウを常時ご提案
 - ✓ 豊富な実績とともに現場の課題解決をサポート

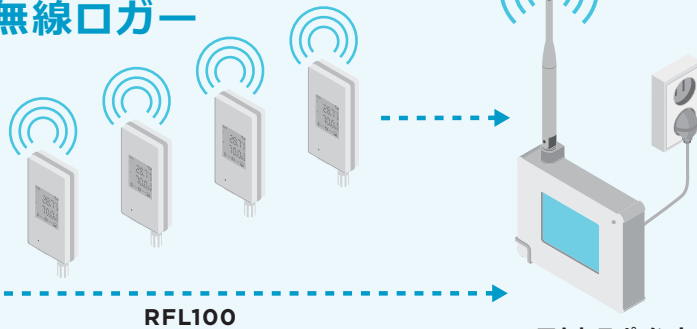
viewLinc環境モニタリングシステム構成図

二酸化炭素管理 無線ロガー



RFL100+
GMP251

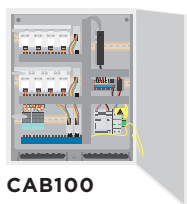
温度・湿度管理 無線ロガー



RFL100

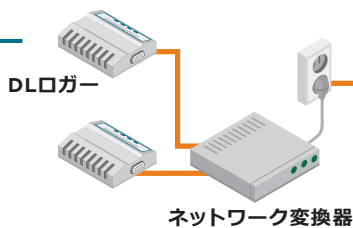
AP10アクセスポイント

差圧管理



CAB100

有線ロガー



DLロガー

ネットワーク変換器

viewLinc サーバー

シグナルタワー・リレー

モバイル

防爆エリア



HMT370EX

パーティクルカウンター/ 酸素濃度計など

Modbusにより
ヴァイサラ以外の
計測機器にも接続可能

ファイアウォール

クライアントPC

ヴァイサラ 医薬品・物流倉庫のマッピングバリデーション



ヴァイサラのエキスパートによる コンサルティング

- 品質管理のリスク削減のためのバリデーションの最新ノウハウを常時ご提案
- 海外の規制の最新情報をアップデートし、豊富な実績とともに現場の課題解決をサポート

ヴァイサラが提供する マッピングバリデーション

- 専門の技術者による、バリデーション計画と詳細なマッピングプロトコールをご提供しお客様のバリデーション調査のスピードアップを支援
- 信頼性の高い調査結果を迅速にご提供することで、コストと時間の節約に貢献

お問い合わせ

ヴァイサラ株式会社マーケティング部あてにE-mailを送付ください。

E-mail: <http://forms.vaisala.com/webcontactjp>

VAISALA

www.vaisala.co.jp